Index of Claims

Α	pp	lica	ıtio	n/Co	ontro	No.
---	----	------	------	------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/785,662

CAINE, PATRICK J.

Examiner

Hoi C. Lau

2636

√ Rejected= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

	•									
Cla				[	Date	•				
	3 4 5 6 7	P/5/05								
	(1)	Z								
	`2	Ш								
	3	Ш						Ш		
ļ	4	Ш								
ļ	5	Н-								Н
	5	1		Н			_	Н		$\vdash$
	8	=					_			Н
	9	=		H	-	_	_	-		Н
_	10	Н		-						
	10 11	Н		$\vdash$	-	_			_	-
	12	Н		$\vdash$			-			
	13	Н		$\vdash$				_		
	12 13 14 (15)	Ш			П	П				П
	,95)	H		$\vdash$						
	16	П								
	(17)									
	18									
	19	Ш								
	(20)	Ш								
<u> </u>	21	Щ			_		_			
ļ.,.	22	Щ.				_				
	16 (17) 18 19 (20) 21 22 23 24 25 (26) 27					_	_			
	24	1				<u> </u>				
_	25	⊬		-	-	<u> </u>		_	·	
	52	H	_			-	-	-	-	
	27	╫╴	_	_	_	┝	-	_	-	
_	20	Н	-		_	⊢	$\vdash$	-	-	
	28 29 30	Н		-		-	$\vdash$	$\vdash$	-	_
	3,1	·	_	<del>                                     </del>	_	-	$\vdash$	-		
	32					$\vdash$				
	33						_	$\vdash$		
	34									
	35									
	36 37									
	37									
	38		Ĺ			L	_			
	39	Ш	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
	40	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	41	H	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
	42	<del> </del>	<u> </u>	⊢	ļ	<b> </b>	⊢	├-	<u> </u>	$\vdash$
	43	$\vdash$	-	├	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	
<u> </u>	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$
	46		⊢	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	├	-
$\vdash$	47	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
<b>—</b>	48	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
-	49	Н	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$
	50	П	_		l	H		T	Г	$\vdash$
	<u> </u>									• .

		D. /									
Cla	aim				[	Date	•				
=	Original										
Final	gi										
111	ក៏										
	51										
	52										
	53	$\vdash$									
$\vdash$	54	-						_			
$\vdash$	51 52 53 54 55 56	$\vdash$	_			=	-			_	
<b>—</b>	55	$\vdash$	Н		_	=	$\vdash$				
⊢	20	$\vdash$	<u> </u>		Щ	_	Ш	Н			
<u></u>	57	_	_								
<u></u>	58 59										
L	59										
	60										
	61	Г									
	61 62		Г		П						
<b>-</b>	63	H	$\vdash$		H	Н	H	-			
$\vdash$	64	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	$\vdash$			-	
	64 65	$\vdash$	<u> </u>	-		щ	Н	$\vdash$	H	_	
ļ	65	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	Ш	Ш	$\square$		_	
	66 67	<u> </u>	L	_	L.,		<u> </u>			_	
	67										
	68										
	69 70										
	70	_	_	_		_	_		_	_	
<b> </b>	71	-	$\vdash$	-	_			-	_	-	
	71 72 73 74 75 76 77 78 79	_	$\vdash$	H	-			-		-	
-	72	_			$\vdash$	_	_		<u> </u>	_	
	/3			ļ						-	
	74	ᆫ		<u>_</u>	_						
	75		_								
	76										
	77										
	78			Г	Г						
<b>—</b>	79	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			-		_	
-	80	H			$\vdash$	-	-	-	_	-	
	80 81	⊢				$\vdash$	-		-		
	01	-	⊢	H	<u> </u>	L	-	-	_	_	
	82		<u> </u>	_	_		_	_	_	<u> </u>	
	83	Щ.	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	L	
	84	<u>_</u>	L	<u></u>			_	_		_	
	85									Ĺ	
	86			_							
	87	П									
	88		$\vdash$	$\overline{}$	Г	_		Г	$\vdash$	Г	
	89	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	-	Н	$\vdash$	
-	90	-	$\vdash$	$\vdash$	┢─	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	
_	24	├	-	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	
<u> </u>	91	├-	<u> </u>	⊢	⊢	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	-	
L	92	<b>—</b>	_	<b> </b> _	$\vdash$	-	_	_		<u> </u>	
<u></u>	93	<u></u>	<u> </u>	L		_			L	_	
L	94	L	L	L	L	L	L	L	L	L	
	95	Γ	I						_		
	96	Г	Г						Г	Г	
	97	$\vdash$	Г	T	Г	Г			T	┢	
<u> </u>	98	-	+-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	Η-	
$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢╌	-	-	
<u></u>	99	⊢-	L-	<u> </u>	<b>—</b>	-	<u> </u>	<b>—</b>		┡	

100

Tell	Cla	l			-	Date	=		:		
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         138       139         140       141         143       143											$\Box$
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         138       139         140       141         143       143	<u>=</u>	na									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         138       139         140       141         143       143	≘	įġ									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         138       139         140       141         143       143	11	ŏ								:	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144   142   143   144								_			-
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144   142   143   144		101	Ш					Ľ.			Щ
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144		102									
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		103									
106       107         108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		104									
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   142   143   142   143   144   142   143   144		105									
107		106									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         143       143		107									
109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         143       143		108	П								
110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         143       143		100	Н	_					_		
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         143       143		110	Н	_	_	-	Н	H	$\vdash$	_	$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143		110		_	-	-	-	H	-	_	-
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		440		_	-		$\vdash$	-	-		
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		112	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	Щ	<u> </u>	<u> </u>		$\square$
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		113	Щ		L.			_	_	$\vdash$	Щ
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		114	Ш				Ш		L	Ŀ	
116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		115			L				L	<u> </u>	
117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       143		116			L			L	L	Ŀ	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142		117									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143		118									
120		119		-	H	_	$\vdash$	$\vdash$			П
122		120			$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	┢			Н
122		121		_	$\vdash$	Ь.	$\vdash$	<u> </u>	_	-	Н
123		121		_	-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
125		122	$\vdash$	<u> </u>	·	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	-
125		123								-	Щ
128		124				_		_	_	<u> </u>	ш
128		125					_			<u> </u>	Ш
128		126	L		L					_	
128		127								).	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		129								:	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		131			$\vdash$				$\vdash$		П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143		132	$\vdash$		$\vdash$	_		<del>                                     </del>	·	-	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142		133	$\vdash$		-		-	┢╾	$\vdash$	ļ-	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143		134	$\vdash$	H	⊢	-		<del> </del>	$\vdash$	-	Н
136	—	135	╁	-	-	-	-	┝	⊢	-	Н
137 138 139 140 141 142 143		133	$\vdash$	-	-	-	-	⊢	┝	<u> </u>	Н
138		135	├-	<u> </u>	<del> </del>	⊢	<u> </u>	-	├	<u> </u>	$\vdash$
139 140 141 142 143		137	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	
140		138	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L.	ļ	_	ļ	Ш
141		139			_	_		_	L_	_	Ш
142				L	_		L	匚	_	Ŀ	Ш
143							<u> </u>	L			
		142								:	
			П		Г	Π		Г	Г		
			Г		Г	Г	$\vdash$	Г			П
145			$\vdash$	$\vdash$	Т	<del>                                     </del>	t			1	П
146	<del>,                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
147			╁	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	⊢	⊢	$\vdash$
	<u> </u>			<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├	<u> </u>	$\vdash$
148			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<b>!</b>	<b> </b>	<u> </u>	Ш
149	L		lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	╚
150	<u> </u>	150	L	L	L			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	L